



PI8, 24,

8142—89

5—89/338

18, 24

8142—89

Railway plates for R18, R24 and
R33 rails types Specifications

3001

01.01.90
01.01.93

18, 24

1.

1.1.

. 1,

©

, 1989

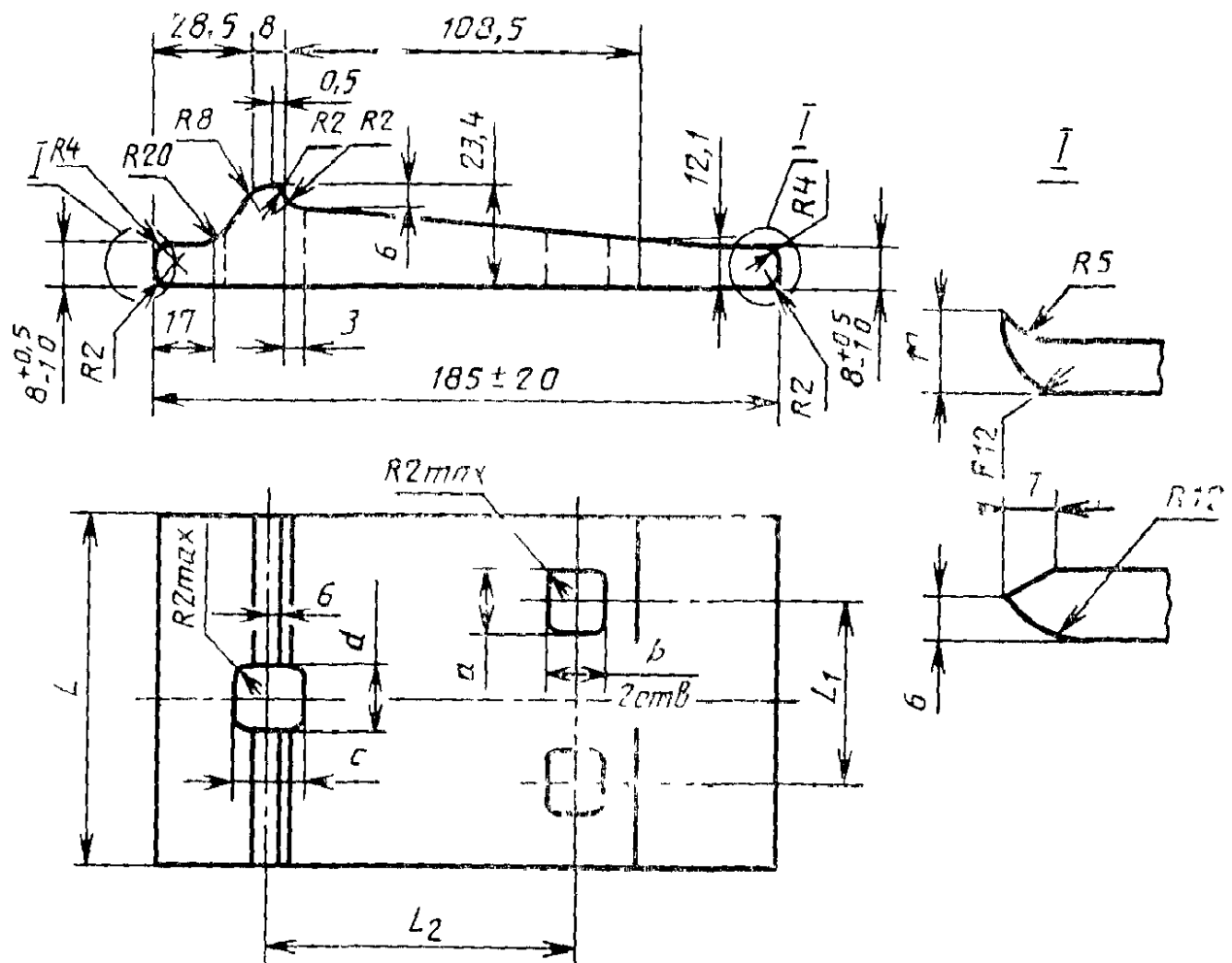


Таблица 1

ММ

	L	1%	c X d			
			±1,0	±10	+ 1,0 - 0,5	+ 1,0 - 0,5
18	100	1,5 -2,5	52	94	16X16	16X18
24	100	4" 1,5 -2,5	52	106	16X16	16X18
1	150	±4,0	76	125	16X16	16X18
2	150	±4,0	76	125	18X20	18X20

1.2.

3

1.3.

1.4.

1:

1 8142—89

2.

2.1.

2 2. , , , , , , ,
380, 1, 3, 4 , 4 , 4
535 ().

2 2.1.

0,6%.

2.3

1 , , , , ,

2

2.4.

1

2.5.

0,5

1,0

2 7.

3,0

— 5,0

2.8.

45° (

135°J.

3.1.

3.2.

1000 10000

1000

3.3.

1

1 %

);

(

1

1

;

2

3.4.

,

1.1,

3.5.

4.

4.1.

4.2.

8.326, 166, 427, 2216
4.3.

4.4.

4.5.

7565.

4 6.

22536.1,

22536.5,

22536.13

22536.0,

4.7.

4 8.

1497

4 9.

1 3.

9454

4.10.

20

,

5.

,

5.1.

5.2.

,

,

:

;

;

(,)

;

;

5.3.

,

,

:

;

(,)

-

(),

;

5 4

,

,

-

2

	2	1	
18	25,97	20,4	1,855
24	25,97	20,4	1,86
	25,97	20,4	2,83

7850 / 3,

1.

2.

29.0S.89 1352

3.

7637-55, 8142-81

4.

1 <i>in i</i>	,	
IOCT 8 326—78		42
166—80		12
380—88		22
427—75		4 2
535—88		22
1497-84		48
2216—84		12
7565—81		4 5
9454—78		49
22536 0—87		4 6
22536 1—88		4 6
22536 5-87		46
22536 13-88		4 6

11

inO 14 0(> 80) 22 08 80 0 5 0 5 1 3/5
1 0000 i 5